

1. Geometria: „Prezentacja urządzeń do geometrii John Bean”

Agenda:

- Jak działa geometria 3D
- Omówienie budowy
- Wykonanie pomiaru
- Omówienie wyników
- Omówienie możliwości pomiarowych
- Możliwość wykonania pomiaru przez uczestników spotkania
- Omówienie poszczególnych modeli
- Warunki stanowiskowe, jakie powinny być spełnione dla geometrii 3D
- Panel dyskusyjny na tematy związane z pracą na geometrii 3D

2. Testery

Agenda:

- Prezentacja oferty testerów diagnostycznych w dostępnych w ofercie Inter Cars SA.
- Prezentacja możliwości oprogramowania diagnostycznego Bosch, Texa, Hella Gutmann Solution, Snap- on Diagnostics:
 - Diagnostyka szeregową (odczyt i kasowanie błędów, parametry rzeczywiste, aktywacje, kodowania)
 - Diagnostyka wspierana (dane regulacyjne i mechaniczne, karty techniczne, schematy elektryczne, bezpośrednia kontrola elementów wykonawczych i czujników etc.)
 - Przedstawienie przykładowego algorytmu postępowania w celu wykrycia usterki z wykorzystaniem oprogramowania danego producenta
- Pokaz możliwości prezentowanych urządzeń z wykorzystaniem pojazdu.
- Przedstawienie specjalnej oferty dla uczestników szkolenia na zakup testerów diagnostycznych i akcesoriów z oferty IC.

3. Klimatyzacja

Agenda:

- Część teoretyczna
 - Stacje klimatyzacji w ofercie Inter Cars SA – przedstawienie oferty i danych technicznych.
 - Akcesoria do naprawy, odgrzybiania i sprawdzania układów klimatyzacji - przedstawienie oferty i danych technicznych.
- Część praktyczno-teoretyczna
 - Obsługa układów klimatyzacji z wykorzystaniem symulatora klimatyzacji CLIMATRONIC i najnowszych stacji do obsługi klimatyzacji firmy BOSCH, TEXA, Valeo i Profitool.
 - Dostępne oleje i barwniki UV w układach klimatyzacji (omówienie cech charakterystycznych, różnic i zasad doboru).
 - Sposoby dezynfekcji układów klimatyzacji – budowa i zasada działania (praktyczne wykorzystanie urządzeń).
 - Sposoby naprawy połączeń metalowo- gumowych układów klimatyzacji – budowa i zasada działania (praktyczne wykorzystanie urządzeń i metod).
 - Metody przepłukiwania układów/elementów klimatyzacji – budowa i zasada działania (praktyczne wykorzystanie sposobów i metod płukania).
- Przedstawienie specjalnej oferty dla uczestników szkolenia na zakup stacji klimatyzacji i akcesoriów z oferty IC.

4. Diesel

Agenda:

- Urządzenia diagnostyczno-probiernicze:
 - Prezentacja urządzeń,
 - omówienie ich możliwości testowych,
 - uruchomienie i obsługa w praktyce na przykładzie wybranych elementów układów wtryskowych.

Do dyspozycji klientów posiadamy gotowe do pracy urządzenia:

- Bosch - EPS200A
- Bosch - EPS815 w pełnej konfiguracji Common Rail oraz CAM 847 (tzw. Cambox)

- Magneti Marelli - CRU2i
- Magneti Marelli - DS2i
- Narzędzia do napraw wtryskiwaczy:
 - Bosch – poziom 3 – narzędzia do pełnej naprawy elektromagnetycznych wtryskiwaczy Bosch CRI / CRIN,
 - K-diesel – zestaw narzędzi i urządzeń do naprawy wtryskiwaczy Bosch CRI / CRIN,
- Narzędzia do napraw pompowtryskiwaczy:
 - Bosch – imadło montażowe i elementy do napraw.
 - K-diesel – zestaw narzędzi do regeneracji pompowtryskiwaczy do samochodów ciężarowych UI-N
- Narzędzia do napraw wtryskiwaczy Denso – zestaw K-diesel.
- Zestaw narzędzi do napraw pomp Bosch CR-P:
 - CP1/CP1H
 - CP2
 - CP3

Zapraszamy do obejrzenia filmu o Diesel Room: <https://www.youtube.com/watch?v=UcDF3CsYdOo>

Adres: Centrum logistyczne Inter Cars SA, ul. Klonowa 48, 05-830 Nadarzyn